

# 安徽废气处理 工厂废气处理 合肥淳烽

产品名称	安徽废气处理 工厂废气处理 合肥淳烽
公司名称	安徽淳烽环境科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市庐阳区濉溪路287号金鼎国际广场B座
联系电话	18096693319

## 产品详情

关于焦化厂废气成分，废气处理工程，怎么治理？

在焦化厂的生产过程中，所产生的大量有害工艺废气的主要源自于炼胶车间和硫化车间。废气中的主要污染物则有：恶臭、炭黑粉尘、颗粒粉尘、甲本、二甲本、三甲本、乙本、乙庚烷等等。

兼顾处理效果、占地面积、投资额、运行费用以及操作维护等各方面因素，废气处理设备，尽量满足多方的要求。

- 一．低浓度废气治理工艺：初效滤尘器 + 复合光催化装置 + 干式中和脱臭法；
- 二．中浓度废气治理工艺：高效滤尘器 + 复合光催化装置 + 干式中和脱臭法；
- 三．高浓度艺：袋式除尘器 + 复合光催化装置 + 干式中和脱臭法。

### 废气治理水吸收法

原理：利用臭气中某些物质易溶于水的特性，使臭气成分直接与水接触，从而溶解于水达到脱臭目的。

适用范围：水溶性、有组织排放源的恶臭气体。优点：工艺简单，管理方便，设备运转费用低 产生二次污染，需对洗涤液进行处理。主要是指针对工业场所产生的工业废气诸如粉尘颗粒物、烟气烟尘、异味气体、有毒有害气体进行治理的工作。

### 废气治理曝气式活性污泥脱臭法

原理：将恶臭物质以曝气形式分散到含活性污泥的混和液中，安徽废气处理，通过悬浮生长的微生物降解恶臭物质 适用范围广。

适用范围：日本已用于粪便处理场、污水处理厂的臭气处理。优点：活性污泥经过驯化后，对不超过极限负荷量的恶臭成分，去除率可达99.5%以上。

### 多介质催化氧化工艺

原理：反应塔内装填特1制的固态填料，填料内部复配多介质催化剂。当恶臭气体在引风机的作用下穿过填料层，与通过特1制喷嘴呈发散雾状喷出的液相复配氧化剂在固相填料表面充分接触，并在多介质催化剂的催化作用下，恶臭气体中的污染因子被充分分解。

安徽废气处理-工厂废气处理-合肥淳烽(推荐商家)由合肥淳烽科技咨询有限公司提供。安徽废气处理-工厂废气处理-合肥淳烽(推荐商家)是合肥淳烽科技咨询有限公司(www.trafo-dc.cn)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张经理。